

平成 29 年度（第 12 回）エネルギー教育賞 「優秀賞・選考委員会特別賞」を受賞

平成 29 年度（第 12 回）エネルギー教育賞において、本校が「優秀賞・選考委員会特別賞」を受賞しました。このエネルギー教育賞は、エネルギー教育に積極的に取り組む学校を顕彰することで、エネルギー教育についての意欲を高め、ひいては次世代の子どもたちに日本のエネルギー問題に関する理解をうながそうと、2006 年から始められたものです。電気新聞が主催し、経済産業省や文部科学省、環境省などが後援しています。社会科・理科・技術・家庭科・美術科のクロスカリキュラムによる取組と各企業によるコラボ授業を評価していただきました。

経済産業省資源エネルギー庁からの委託事業としても、公益財団法人日本科学技術振興財団が実施している『エネルギー教育モデル校』に平成 28 年度に選定され、生徒が将来のエネルギーに対する適切な判断と行動をするための基礎を構築することを目的として取り組んでいます。さらなる理想を目指し、来年度もご理解、ご協力をよろしくお願いいたします。



3月6日（火）に「エネルギー教育・環境教育アドバイザーになろう」というタイトルで1・2年生の縦割り授業（技術・家庭科）を行いました。2年生が班でテーマを設定・探求し、1年生に向けて発表しました。2年生は、この発表を楽しみにしていた生徒が多く、探求活動を通してエネルギー環境問題に対しての知識・理解を深め、わかりやすいスライドや個性豊かな発表方法を考える話し合い活動を通して作り上げていく楽しさと達成感を味わっていたと思います。1年生は2年生の活躍を間近で感じながら、次年度の発表に向けての興味・関心を高め、2年生の発表を良いお手本とすることができました。

「エネルギー教育・環境教育アドバイザーになろう」

* 2 年生の発表テーマ *

	2 年 A 組	2 年 B 組	2 年 C 組
1 班	エコクッキング	3 分エコクッキング	野菜をムダなく使う方法
2 班	ドキッ 3 分エコクッキング	フードマイレージと食料自給率	栄養価の高い食物
3 班	照明・電気製品の節約	安全な原子力発電について	再生可能エネルギー
4 班	もしも原油がなくなったら	電力供給のからくり	世界の環境への取り組み
5 班	新エネルギー	1 日の節電計画	環境に優しい移動手段
6 班	発電 at home	身近にできる省エネの節約術	れっつ えこくっ KING!
7 班	水	環境破壊の現実	生ごみを減らそう
8 班	捨てられた衣服	もったいない食品	今昔生活用品物語

* 1 ・ 2 年生 縦割り授業の様子 *

